

XTRA LEICHT EINZUSTELLEN

1. Innen/Außentemperatur feststellen, gewünschte Verarbeitungszeit festlegen



2. Mischtafel/Dosierrechner für benötigte Menge der Verzögererlösung heranziehen

3. Menge Verzögererlösung mit Dosierhilfe in den Eimer mit Anmachwasser geben



4. Power Xtra-Time Dünnbettmörtel mit dem vorbereiteten Anmachwasser wie gewohnt anrühren

5. Uhr stellen und fertig



codex[®]

codex GmbH & Co. KG
Heuweg 5/1
89079 Ulm
Deutschland

T +49 731 927093-0
info@codex-x.com
www.codex-x.com

Uzin Utz Schweiz AG
Ennetbürgerstrasse 47
6374 Buochs
Schweiz

T +41 41 62448-88
ch@uzin-utz.com
www.codex-x.com

FOLLOW US



06.23 | 03.23 | MSL | leR | 174734 | 5.000

codex[®]
EXKLUSIV FÜR ECHE FLESENLEGER.

POWER XTRA-TIME

NUR DU BESTIMMST DIE ZEIT

WELTNEUHEIT



KOMM IN DEN CLUB

App laden und Prämien sichern.



LIZIN UTZ[®]

LIZIN UTZ[®]

KOMPLETT VARIABLE TOPFZEIT

codex Power Xtra-Time ist der erste Fliesenkleber, der sich komplett an die zeitlichen Bedürfnisse des Fliesenlegers anpasst. Das gelingt sensationell einfach: Durch die Zugabe einer speziellen Verzögererlösung lässt sich die Verarbeitungszeit minutengenau vorhersagen. Je nach Wunsch, Temperatur und Anwendungssituation sind die Arbeiten so schneller oder mit einer extra Portion Zeit durchführbar. Der variable Dünnbettmörtel ist bereits 60 Minuten nach Ende der eingestellten Topfzeit begeh- und verfugbar. Damit entscheidet der Verleger ab sofort selbst über die Länge der Verarbeitungszeit. Das macht codex Xtra-Time zu der Innovation 2023 auf dem deutschen Fliesenmarkt.

Vielseitig und doch einzigartig

Der Einsatzzweck des schnellhärtenden, zementären Dünnbettmörtels ist dank variabler Verarbeitungszeit entsprechend umfangreich: Er reicht von der Reparatur für Sockel, Spachtelarbeiten, Entkopplung kleben, Vorarbeiten, Einmauern, Fliesen verlegen auf kleinen Flächen wie Flur oder WC (kurze Topfzeit), bis hin zur Verlegung von Großformat und dem Einsatz auf großen Flächen (lange Topfzeit).

Schnell gerechnet und dosiert

Mischungsverhältnisse zur Einstellung der Topfzeit

TOPFZEIT		Temperatur				
		10 °C	15 °C	20 °C	25 °C	30 °C
Zugabe Verzögerer (je Liter Anmachwasser)	0 ml*	30 min	20 min	10 min		
	5 ml*	50 min	35 min	20 min	15 min	
	10 ml*	70 min	55 min	30 min	20 min	10 min
	15 ml	90 min	80 min	40 min	30 min	15 min
	20 ml	110 min	100 min	50 min	35 min	20 min
	25 ml		120 min	60 min	40 min	25 min
	30 ml			70 min	45 min	30 min
	35 ml			80 min	50 min	35 min
	40 ml			90 min	55 min	40 min

* Aufgrund der teilweise kurzen Topfzeit sind einzelne Werte ausserhalb der DIN EN 12004. Ca. 60 min. nach Ende der Topfzeit ist die Fläche begehbar.

IHRE VORTEILE

- Variable Verarbeitungszeit**
 Mit spezieller Verzögererlösung zwischen 10 und 120 Minuten einstellbar
- Einheitlich schnelle Durchhärtung**
 Je nach Topfzeit nach 1 bis 3 Stunden begeh- und verfugbar
- Gleichbleibende Verarbeitungseigenschaften**
 Bei jeder Einstellung sehr geschmeidig und beste Benetzung
- Temperaturunabhängig**
 Minutengenau einstellbar durch präzise Dosierung der Verzögererlösung
- Verzögererlösung ist einfach zu handhaben**
 dank mitgelieferter Dosierhilfe
- Smarte Einstellung der Verarbeitungszeit mit Hilfe des Dosierrechners unter QR-Code:**
 Eingabe von Temperatur, gewünschter Verarbeitungszeit und Wassermenge
- Vielseitiger Einsatzbereich**
 Im Wohn-, Gewerbe- sowie Industriebau im Innen- und Außenbereich
- C2 F S1 Zertifiziert**
 Allrounder für die Verlegung von keramischen Fliesen und verfärbungsunempfindlichen Naturwerksteinplatten
- Emissionsarm und wohngesunde Produktqualität**
 zertifiziert nach EMICODE EC 1 Plus, DGNB (ENV1.2) und LEED (v4 EQ)



QR-Code scannen und mehr erfahren.